



# Fonds d'Adaptation

Effets du changement climatique



OURAGANS/CYCLONES

APPROVISIONNEMENT EN EAU



INONDATIONS



ZONES CÔTIÈRES



GLISSEMENT DE TERRAIN



AGRICULTURE/ SÉCURITÉ ALIMENTAIRE



Populations vulnérables



ADAPTATION FUND

Interventions concrètes



Populations résilientes

\$331 millions alloués

54 PAYS:

12 PEID

19 PMA



3,5 MILLIONS DE BÉNÉFICIAIRES DIRECTS



38 306 PERSONNES FORMÉES AUX MESURES DE RÉSISTANCE AUX CHOCS CLIMATIQUES



97 SYSTÈMES D'ALERTE PRÉCOCE

121 025

MÈTRES DE LITTORAL PROTÉGÉ



119 845 HECTARES D'HABITATS NATURELS RECONSTITUÉS OU PRÉSERVÉS

## Pakistan

Réduction des risques de catastrophe

SYSTÈMES D'ALERTE CONTRE LES RISQUES DE DÉBOREMENT DES LACS GLACIAIRES



90 % DES MÉNAGES SONT CAPABLES DE RÉPONDRE AU SYSTÈME D'ALERTE PRÉCOCE



## Maurice

Gestion des zones côtières

INSTALLATION DE BRISE-LAMES, PLANTATION DE MANGROVE, FORTIFICATION DE DIGUES



13 000 EMPLOIS PRÉSERVÉS DANS LE SECTEUR DU TOURISME BALNÉAIRE



## Equateur

Sécurité alimentaire

PROTECTION DES FORÊTS ET DES RESSOURCES EN EAU, AGRICULTURE DURABLE



RÉDUCTION DES RISQUES LIÉS AU CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS 50 PAROISSES



## Mongolie

Gestion de l'eau

PRATIQUES DE PÂTURAGE AMÉLIORÉES, UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES EN EAU



3 500 HECTARES DE ZONES HUMIDES/ NAPPES LACUSTRES RESTAURÉES



Accès direct

PAS D'INTERMÉDIAIRE TRANSFERT DIRECT DES FONDS AU PAYS



Avantages de l'accès direct

- 1 RENFORCE LA PRÉPARATION au financement climatique
- 2 APPROPRIATION par le pays
- 3 TRANSPARENCE tout au long du cycle



20 NIEs INSTITUTIONS NATIONALES DE MISE EN ŒUVRE